

Datenblatt für Artikel: LQA01024--

Reiheneinbau Fernschalter, Serie Amparo, 1 Schließer, 24VAC

Bistabiles DIN-Schienen Relais, Umschaltbar auf Hand- oder Autobetrieb, sowie manuelle Bedienung



Technische Daten

Nettobreite (mm)	18,00
Nettohöhe (mm)	86,00
Min. Umgebungstemperatur (°C)	-25
Max. Umgebungstemperatur (°C)	55
Überspannungskategorie/Verschmutzungsgrad	II / 1
Kontakte	1 Schließer
Pole	1
Kontaktmaterial	Silber Legierung
Bemessungsspannung [Ohmsche Last]	250VAC
Bemessungsstrom [Ohmsche Last] (A)	16
Schaltleistung [Ohmsche Last]	4000VA 448W
Mechanische Lebensdauer	1000000 Schaltspiele
Elektrische Lebensdauer (Schaltspiele)	100000
Spulenwiderstand	23,5Ω
Isolationswiderstand	100MΩ (500VDC)

Technische Daten - Fortsetzung

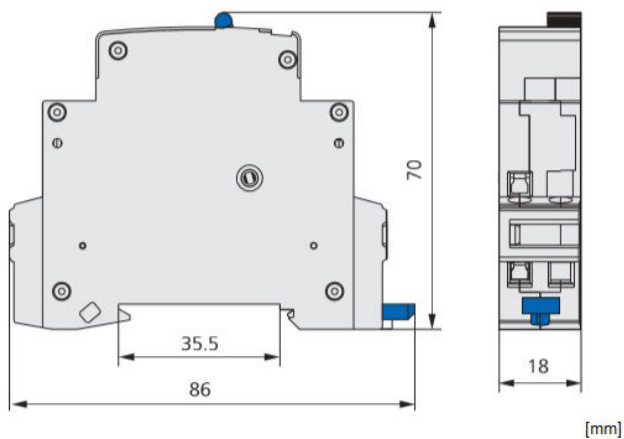
Durchschlagsfestigkeit

Zwischen geöffneten Kontakten

1500VAC

Spulendaten

Maßbild: Reiheneinbau Fernschalter, Serie Amparo, 1 Schließer, 24VAC



Artikeltabelle

BEZEICHNUNG	BEST.NR.
Reiheneinbau Fernschalter, Serie Amparo, 1 Schließer, 24VAC Bistabiles DIN-Schienen Relais, Umschaltbar auf Hand- oder Autobetrieb, sowie manuelle Bedienung	LQA01024